

SIMBOLOGÍA			
	CONCRETO LAVADO		
	ARCILLA ROJA		
	ÁREA A DEMOLER O ELEMENTO A RETIRAR		
SECTOR CNS1C REHABILITACIÓN			
ID.	DESCRIPCIÓN	ÁREA (m2)	CANTIDAD (ml. / pza.)
SUPERFICIES EN PAVIMENTOS A RESTAURAR			
	RA1	343.28	
	RA2-4	8.46	
	RA5-6	25.95	
	RB1-3	177.20	
ELEMENTOS EXISTENTES			
	Rt	89.60	
	Dr	89.60	
	rd	11.85	
	dj		1
	sei		2
	bs		2
	arb		18
	R		2
	v		3
	pv		2

Sector CNS1C
ESCALA: 1:250

DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA:

NOMBRE DEL PERITO RESPONSABLE DE LA OBRA

CEDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX

CORRESPONSABLE ARQUITECTÓNICO:

NOMBRE DEL PERITO CORRESPONSABLE ARQUIT.

CEDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX

CORRESPONSABLE ESTRUCTURAL:

NOMBRE DEL PERITO RESPONSABLE DE LA ESTRUCTURA

CEDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX

PERITO DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA:

NOMBRE DEL PERITO DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA

CEDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX

PERITO DE INSTALACION DE GAS:

NOMBRE DEL PERITO DE INSTALACION DE GAS

CEDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX

DESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA:

JUNTA CENTRAL DE AGUA Y SANEAMIENTO:

PROTECCION CIVIL:

AUTORIZACION DEL SOLICITANTE:

SECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA

TABLA A.1 DETERMINACION DEL RIESGO DE INCENDIO

CONCEPTO	RIESGO DE INCENDIO	
	ORDINARIO	AUTO
SUPERFICIE CONTIGUA EN m2	MEJOR A 3.000	IGUAL O MAYOR DE 3.000

POR TANTO, EL RIESGO ES: **ORDINARIO**

SUPERFICIES:

TERRENO: 226.918.66 m2

CONSTRUCCION (EDIFICACION): 000.00 m2

CONSTRUCCION (AMPLIACION): 000.00 m2

CONSTRUCCION (DEMOLICIONES): 000.00 m2

CONSTRUCCION (OBRAS EXTERIORES): 000.00 m2

TUBIFICACION:

PARKER CENTRAL AV. TECNOLÓGICO S/N. 2525B

Ciudad Juárez, Chihuahua

GEOLOCALIZACION:

31° 41' 16.57" N

106° 52' 23.82" O

ALTITUD 1.134 MSNM

REVISO:

ARQ. JOSÉ ALAN FLORES HERNÁNDEZ

JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS

COLABORADORES:

DIRECTOR GENERAL: ARQ. MARCO ROBERTO GUARDIA

COORDINADOR: ARQ. MARCO ANTONIO GONZÁLEZ R.

COLABORADORES: ARQ. JUAN DE DIOS CASTILLO FLORES

ARQUITECTA LOCAL: ARQ. MARCO CARLOS MORALES

ESCALA: INDICADA

DIMENSIONES: EN METROS

FECHA: 13 / Julio / 2020

CLAVE:

NOMBRE DEL PROYECTO:

PROYECTO EJECUTIVO DE REHABILITACIÓN PARQUE CENTRAL CIUDAD JUÁREZ

NOMBRE DEL PLANO:

PARQUE PONENTE DEMOLICIÓN SECTOR CNS1C

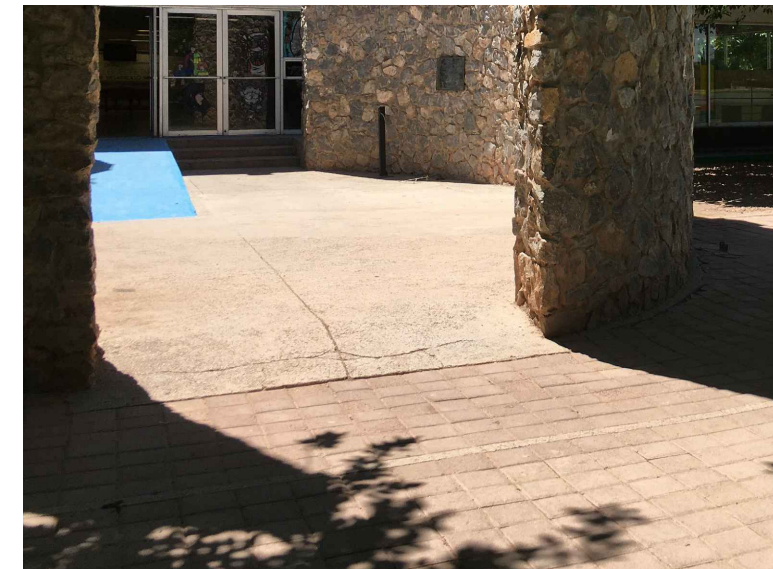
No DEL PLANO:

RH02.27a

DEMOLICIONES



RA1, RB.-DEMOLICION DE BORDILLO Y RETIRO DE ARCILLA



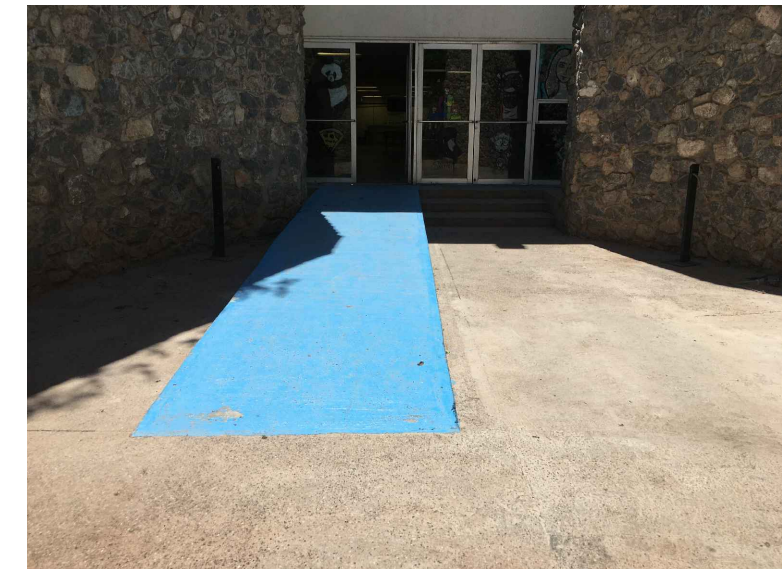
RA2.-DEMOLICION DE FIRME DE CONCRETO



RA3.-DEMOLICION DE FIRME DE CONCRETO



RA4, sei.- RETIRO DE ADOQUIN Y SEÑALÉTICA DE INFORMACIÓN



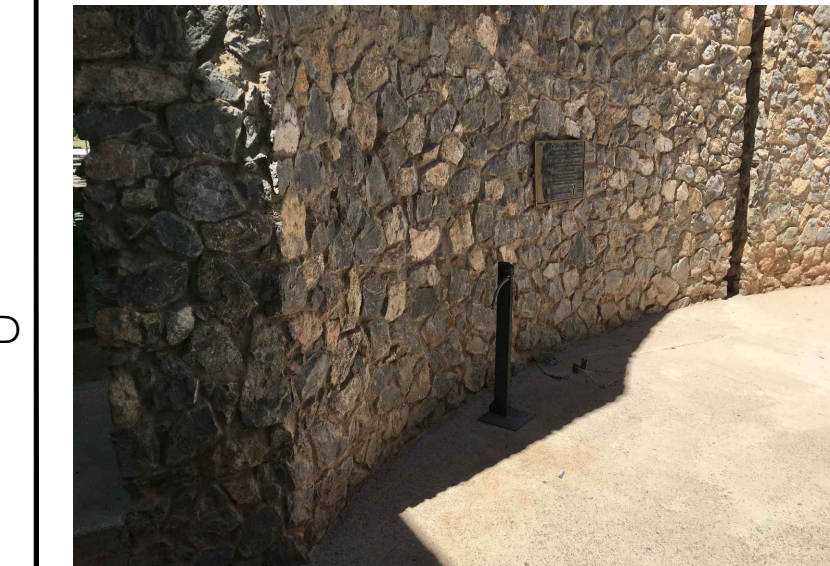
rd.-RAMPA A DEMOLER



Dr, Rt.-RODAPIE Y REJA TUBULAR



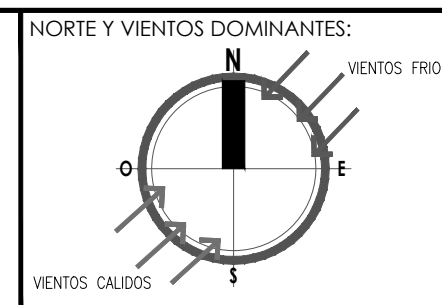
dj.-DEMOLICION DE JARDINERA



bs.-BASURERO SENCILLO



SECRETARÍA DE COMUNICACIONES Y OBRAS PÚBLICAS
DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS
DEPARTAMENTO DE PROYECTOS



NORTE Y VIENTOS DOMINANTES:
VIENTOS FRIOS
VIENTOS CALIDOS

SIMBOLOGÍA:

	LINEA ESTRUCTURAL		INDICADOR DE CAMBIO DE NIVEL
	REFERENCIA DE ELEVACION EXTERIOR		CLAVE DE ESCALERAS
	REFERENCIA DE CORTE LONG. O TRANS.		CLAVE DE PASOS
	REFERENCIA DE ELEVACION INTERIOR		CLAVE DE PUEBTO
	REFERENCIA DE ELEVACION EXTERIOR		CLAVE DE PUERTA
	REFERENCIA DE ELEVACION INTERIOR		CLAVE DE VENTANA
	REFERENCIA DE ELEVACION EXTERIOR		INDICADOR DE ARRANQUE
	REFERENCIA DE ELEVACION INTERIOR		VERSION DE REVISION
	REFERENCIA DE ELEVACION EXTERIOR		GRUPO CORRELATIVO
	REFERENCIA DE ELEVACION INTERIOR		

	INDICADOR DE CAMBIO DE NIVEL		REFERENCIA DE ARRANQUE
	CLAVE DE PASOS		VERSION DE REVISION
	CLAVE DE PUEBTO		GRUPO CORRELATIVO
	CLAVE DE PUERTA		
	CLAVE DE VENTANA		
	INDICADOR DE ARRANQUE		
	VERSION DE REVISION		
	GRUPO CORRELATIVO		

	REFERENCIA DE ARRANQUE
	VERSION DE REVISION
	GRUPO CORRELATIVO

NOTAS GENERALES:

1. NO TOMAR MEDIDAS CON ESCALIMETRO, LAS COTAS SON AL OREDO.
2. LAS DIMENSIONES ESPECIFICADAS EN ESTE PLANO ESTAN DADAS EN METROS A MENOS QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO.
3. CUALQUIER MODIFICACION A ESTE PLANO, DEBERA ESTAR AUTORIZADA POR EL ARQUITECTO DISEÑADOR Y SUS INGENIEROS ESPECIALISTAS.
4. LA INFORMACION CONTENIDA EN ESTE PLANO ES PROPIEDAD PRIVADA DE LA SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y OBRAS PÚBLICAS DEL ESTADO DE CHIHUAHUA (SCOP).

NOTAS ESPECIFICAS:

- 1.- REGULAMENTO DE CONSTRUCCION Y NORMAS TECNICAS DEL MUNICIPIO DE CIUDAD JUÁREZ.
- 2.- REGULAMENTO DE CONSTRUCCION Y NORMAS TECNICAS DEL MUNICIPIO DE CIUDAD JUÁREZ.
- 3.- REGULAMENTO DE CONSTRUCCION Y NORMAS TECNICAS DEL MUNICIPIO DE CIUDAD JUÁREZ.
- 4.- AMERICAN NATIONAL STANDARDS INSTITUTE.
- 5.- AMERICAN INSTITUTE OF STEEL CONSTRUCTION.

MARCO LEGAL Y NORMATIVO:

- 1.- LA CONSTRUCCION DE ESTE PROYECTO SE HARÁ BAJO LOS REGLAMENTOS DE CONSTRUCCION DE CIUDAD JUÁREZ DEL ESTADO DE CHIHUAHUA P.O.E. 2009/2017/NA, 41 DECRETO EST. Y LO CIVIL, BASADO EN EL REGLAMENTO DE LA LEY DE OBRAS PÚBLICAS FEDERALES 2017-2020, INMEDIATA, SE DEBERÁN APLICAR LOS SIGUIENTES REGLAMENTOS Y NORMAS SEGUN SEA EL CASO:
- 1.- REGULAMENTO DE CONSTRUCCION Y NORMAS TECNICAS DEL MUNICIPIO DE CIUDAD JUÁREZ.
- 2.- REGULAMENTO DE CONSTRUCCION Y NORMAS TECNICAS DEL MUNICIPIO DE CIUDAD JUÁREZ.
- 3.- REGULAMENTO DE CONSTRUCCION Y NORMAS TECNICAS DEL MUNICIPIO DE CIUDAD JUÁREZ.
- 4.- AMERICAN NATIONAL STANDARDS INSTITUTE.
- 5.- AMERICAN INSTITUTE OF STEEL CONSTRUCTION.
- 6.- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES ELÉCTRICAS NOM-001-SECT-2012.
- 7.- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES HIDROSANITARIAS EN EDIFICIOS NOM-002-SECT-2012, P.O.E. 144/11-2011-2012.
- 8.- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES DE GAS NOM-001-SECT-2012.
- 9.- REGULAMENTO DE ACCESIBILIDAD PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD DEL ESTADO DE CHIHUAHUA.
- 10.- PARA PROTECCION CIVIL, SEÑALÉTICA Y REJAS DE EVACUACION NOM-001-SECT-2009, NOM-002-SECT-2010, NOM-008-SECT-2008 Y NOM-001-SECT-2011.
- 11.- PARA LAS INSTALACIONES DE AIRE ACONDICIONADO: SHAWN Y ASHRAE 90.1-2015.